
rFpro Nordschleife

Geschrieben von Cruise - 13.02.2015 12:25

Eben im Netz gefunden:

<https://vimeo.com/101508362>

Bin mal gespannt wie die DLC-Strecke in AC wird.

Was machbar ist, sehen wir ja jetzt. :)

Aw: rFpro Nordschleife

Geschrieben von speedjunkie - 13.02.2015 12:36

Hut ab :woohoo:

Aw: rFpro Nordschleife

Geschrieben von Stefan_STR - 13.02.2015 13:31

Sehr geil :) die AC Nordschleife wird aber bestimmt auch top.

Aw: rFpro Nordschleife

Geschrieben von moritz1998 - 13.02.2015 13:39

Irgendwie wirkt die Strecke komisch. Sehr breit und die Kurven sind auch nicht wirklich wie in echt....dry:

Aw: rFpro Nordschleife

Geschrieben von hensar - 13.02.2015 15:03

Das ist immer eine Frage der Wahrnehmung.

Dafür muss man schon etwas mehr als nur 30% abdrücken, da sollte das schon stimmen ;(

Es hängt viel von Kamera-Position, Geschwindigkeit usw ab.

Mal'n Beispiel:

<https://www.youtube.com/watch?v=Gt1DQthfUj0>

Ich hab auf Videos die Schleife noch nie so gesehen :D

Aw: rFpro Nordschleife

Geschrieben von zagg - 13.02.2015 17:03

Zwei Dinge zu dieser Vorstellung der Eifel-Achterbahn

1. Das Team rFpro hat wie Kunos auch die Strecke mit der Laserscan-Technologie erfasst, mit der sich tatsächlich eine Genauigkeit im Zentimeter- oder auch Millimeterbereich erzielen lässt.

"The level of accuracy in the new model is approximately ten times better than anything previously achieved. Using state-of-the-art phase-based LIDAR laser imaging technology to resolve the entire 20.8km track surface in 3D produced an

accuracy better than 1mm in Z (height) and 1cm in X and Y (position). This is new territory for track surface modelling; over four man-years of effort were required just to update the graphics to support the new model."

Quelle

2. Die Wahrnehmung, die wir von unserer Umwelt haben, ist abhängig von vielen Faktoren, welche wir durchaus unterschiedlich bewerten können. Sie wird z.B. bestimmt durch die räumliche Lage (Perspektive), das Sichtfeld (FOV) oder auch den Lichteinfall.

Bin auf das Ergebnis von Kunos gespannt, da ich schon viel Zeit am Ring verbracht habe und das Umfeld hinter den Fangzäunen (Botanik & Co.) gut kenne.

Gruß
zagg

=====